



Revurdering af miljøgodkendelse

Tevringevej 18, 5462 Morud

Tidligere Tevringevej 5, 5462 Morud



nordfyns
kommune

Indhold

Datablad	2
Revurdering	3
Baggrund.....	3
Afgørelse.....	3
Offentliggørelse	4
Høringssvar fra ejers konsulent den 31. august 2021 om udnyttelsesfristen	5
Høringssvar fra ejerne af Rugårdsvej 796 den 1. september 2021 i relation til ejendomsbegrebet, overdragelse af miljøgodkendelse og lugtgener	5
Høringssvar fra ejeren af Rugårdsvej 786 den 2. september 2021 i relation til ejendomsbegrebet, overdragelse af miljøgodkendelse, fodervilkår og lugtgener	7
Vilkår for miljøgodkendelsen	8
Vilkår	8
Klagevejledning	15
Retsbeskyttelse	15
Næste revurdering af miljøgodkendelse	16
Udnyttelsesfrist	16
Bortfald.....	16
Miljøteknisk redegørelse	17
Staldindretning	17
Natur.....	18
Ulykker og risici.....	18
Bedste tilgængelige teknik	18
Konklusion.....	21
Litteraturliste.....	22
Bilag.....	23
Bilag 1. Placering af staldanlæg i forhold til nærmeste kategori 1 og 2 – natur.....	23
Bilag 2. Lugtgenafstanden på 104,1 meter for enkeltbolig i landzonen omkring ejendommen.....	24
Bilag 3. Høringssvar fra ejers konsulent den 31. august 2021	25
Bilag 4. Høringssvar fra ejerne af Rugårdsvej 796, 5462 Morud modtaget af Nordfyns Kommune den 1. september 2021	26
Bilag 5. Høringssvar fra ejer af Rugårdsvej 786 modtaget af Nordfyns Kommune den 2. september 2021.	27
Bilag 6. Kommentar på høringssvar fra ejers konsulent til høringssvarene i bilag 4 og 5.....	28

Datablad

Bedriftens adresse	Tevingevej 18 5462 Morud (Tidligere Tevingevej 5)
Ejendomsnummer	14394
Matrikelnummer	4ø Købeskov, Veflinge
Virksomhedens art	Svineproduktion
Listebetegnelse	§ 12-miljøgodkendelse til over 2.000 stipladser til slagtesvin
Ejer	Pelle Granhøj Rasmussen Julie Granhøj Rasmussen Vedbyvej 32, 5471 Søndersø
CVR-nummer	42309222 – Højgård I/S Julie & Pelle Rasmussen
CHR-nummer	23065
P-nummer	-
Kontaktperson	Ejer
Tilsynsmyndighed	Nordfyns Kommune
Afgørelsesdato	22. september 2021
Sagsnr.	S2020-56394

Revurdering

Baggrund

Dyreholdet på Tevringevej 18, 5462 Morud har en § 12-miljøgodkendelse fra den 12. december 2017 under adressen Tevringevej 5, 5462 Morud. Staldene er sidenhen blevet framatrikuleret stuehuset og solgt til anden ejer, hvorefter staldanlægget har adressen Tevringevej 18. Miljøgodkendelsen blev påklaget af omkringboende, og stadfæstet med ændringer af Miljø- og Fødevareklagenævnet den 29. januar 2021. Husdyrbruget på Tevringevej 5 er dermed over grænserne for IE-husdyrbrug, som for slagtesvin er ved mere end 2.000 stipladser. Alle IE-husdyrbrug skal revurderes efter reglerne i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520 af 1. maj 2019 (kap. 4)¹ og reglerne i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020².

Revurderingen skal ske første gang efter 8 år fra godkendelsen er givet og herefter hvert 10. år, eller når der udgives nye BAT-konklusioner. Den 21. februar 2017 udgav EU nye BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ og svin, hvilket udløser denne revurdering.

På kommunens anmodning er der indsendt oplysninger til behandling af revurderingen. Hovedformålet med revurderingen er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT). Revurderingen skal afklare:

- Om totaldeposition af ammoniak fastsat i godkendelsesbekendtgørelsens § 26 og § 27 til naturtyper omfattet af § 7 nr. 1 og 2 i husdyrbrugloven er overholdt.
- Om BAT-krav til ammoniakemission fra driftsbygningerne, fastsat i § 25 i godkendelsesbekendtgørelsen, er overholdt.
- Om bedriften anvender BAT, herunder BAT for management, staldindretning, foder, vand- og el-forbrug efter godkendelsesbekendtgørelsens § 35, § 36 pkt. 9-13, § 46 og § 48.

Derudover er der en række særregler for IE-husdyrbrug, som skal være opfyldt når IE-husdyrbruget revurderes. Dette gælder for følgende paragraffer i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: § 42 (miljøledelse), § 43 (oplæring af personale), § 44 (plan for kontrol, vedligehold og beredskab), § 46 (fodring) og § 48 (støv).

En revurdering er ikke en ny godkendelsehandling, og der gives derfor ikke tilladelse til hverken et forandret eller forstørret dyrehold eller nye anlæg. Revurderingen skal udelukkende resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse enten skærpes, ajourføres, bibeholdes eller evt. fjernes, hvis vilkåret ikke længere er relevant.

Afgørelse

Nordfyns Kommune har revurderet miljøgodkendelsen. Produktionen på Tevringevej 18, 5462 Morud kan fortsat drives efter de vilkår, der er fastsat i denne revurdering. De reviderede vilkår i miljøgodkendelsen meddeles som påbud i henhold til § 39 stk. 1 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 520 af 1. maj 2019.

¹ Husdyrbrugloven fremadrettet.

² Godkendelsesbekendtgørelsen fremadrettet.

I denne revurdering fremgår alle vilkår til produktionen.

Offentliggørelse

Afgørelsen af revurderingen offentliggøres ved annoncering på Nordfyn Kommunes hjemmeside senest den 22. september 2021 og via Digital MiljøAdministration.

Følgende har fået afgørelsen tilsendt:

- Højgård I/S Julie & Pelle Rasmussen, Vedbyvej 32, 5471 Søndersø
- De klageberettigede organisationer og interessenter

Ejere og beboere inden for geneafstanden for lugt³ eller matrikulære naboer, som er blevet hørt i forbindelse med afgørelsen:

- Ejer og beboere, Tevringevej 5
- Matrikulær nabo, Rugårdsvej 806
- Matrikulær nabo, Rugårdsvej 802
- Matrikulær nabo, Rugårdsvej 796
- Matrikulær nabo, Tevringevej 14
- Matrikulær nabo, Tevringevej 22

Nordfyns Kommune vurderer, at afgørelsen er af underordnet betydning for nabomatrikler, hvorpå der ikke er beboelse, da disse ikke påvirkes af lugt. Ejere af en række nabomatrikler er derfor ikke hørt i forbindelse med revurderingen.

Klageberettigede organisationer og interessenter:

- Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Syd, sesyd@sst.dk.
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk.
- Danmarks Naturfredningsforening Nordfyn, dnnordfyn-sager@dn.dk.
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk og fynnord@friluftsradet.dk.
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk og lbt@sportsfiskerforbundet.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk og nordfyn@dof.dk.
- Det Økologiske Råd, info@ecocouncil.dk.
- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk.

Revurderingen har været forannonceret med frist pr. 24. februar 2021. Der er ikke indkommet bemærkninger under forannonceringen.

Revurderingen har været sendt i to ugers høring fra den 24. august 2021 hos ejere og beboere inden for lugtgeneafstanden på 104,1 meter, matrikulære naboer til husdyrbruget samt godkendelsesindehaver.

³ Nordfyns Kommune har benyttet den korrigerede geneafstand fra skema nr. 102371, som er grundlaget for den gældende miljøgodkendelse. Heri er geneafstanden til enkeltbolig i landzonen beregnet til 104,1 meter.

Høringssvar fra ejers konsulent den 31. august 2021 om udnyttelsesfristen

Ejerne af ejendommen har den 31. august 2021 ved konsulent indsendt bemærkning om, at udnyttelsesfristen for godkendelsen ikke er nævnt i revurderingen.

Nordfyns Kommune har konstateret at dette er korrekt, samt at udnyttelsesfristen af klagenævnet er fastsat til 6 år efter klagenævnet afgørelse. Nordfyns Kommune har derfor indsat et afsnit omkring udnyttelsesfristen.

Høringssvaret fremgår i sin helhed i bilag 3.

Høringssvar fra ejerne af Rugårdsvej 796 den 1. september 2021 i relation til ejendomsbegrebet, overdragelse af miljøgodkendelse og lugtgener

Ejerne af Rugårdsvej 796 har indsendt høringssvar angående lokaliseringen og overdragelsen af miljøgodkendelsen. Bemærkningen er opdelt i fire:

1. "Godkendelsens vilkår

Miljøankenævnets afgørelse for Tevringevej 5 gælder.

Men, Miljøankenævnets afgørelse/beregninger forudsætter at Tevringevej 5 er en del af driften.

2. Lokalitet

Tevringevej 5 og Tevringevej 18 er 2 separate matrikler med hver sin status.

3. Tevringevej 5 HAR en miljøgodkendelse fra Miljøankenævnet.

Tevringevej 18 har os bekendt INGEN miljøgodkendelse fra Miljøankenævnet.

Venligst tilsend godkendelse fra Miljøankenævnet, hvis dette er tilfældet.

4. En kommende udvidelse af Tevringevej 18, overholder ikke den oprindelige miljøgodkendelse givet til Tevringevej 5!

En ny miljøgodkendelse af Tevringevej 18 bør naturligvis foreligge.

Gældende miljøgodkendelse har nærmeste nabo sat til 101m."

Nordfyns Kommune forstår svaret således, at der sættes spørgsmål ved, om miljøgodkendelsen kan overdrages til den nye ejendom Tevringevej 18, da den blev opsplittet fra Tevringevej 5.

Da Nordfyns Kommune den 29. januar 2021 modtog Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse om stadfæstelse af miljøgodkendelsen var stuehuset og produktionen i staldene under én matrikel og én ejendom: Tevringevej 5, 5462 Morud.

Den 26. maj 2021 blev der anmeldt en udmatrikulering på ejendommen. Udmatrikuleringen betød, at Tevringevej 5 blev delt i to ejendomme – hhv. Tevringevej 5, 5462 Morud og Tevringevej 18, 5462 Morud. Delingen sker langs vejen Tevringevej. På Tevringevej 5, 5462 er stuehuset beliggende, mens alle aspekter af produktionen foregår på Tevringevej 18, 5462 Morud. Den 12. juli 2021 skete der et ejerskifte af den nye adresse Tevringevej 18.

Der anføres i høringssvaret, at godkendelsen skal følge Tevringevej 5 og ikke Tevringevej 18. En miljøgodkendelse tilknyttes sig til ejendommen. I dette tilfælde deles den eksisterende ejendom i to ejendomme. Det er Nordfyns Kommunes vurdering, at tilladelser, der tilhører

den oprindelige Tevringevej 5 fordeles på de to nye ejendomme, som det hører sig til i forhold til anlæggenes fysiske lokalisering. Gældende tilladelser og godkendelser, der vedrører bygningerne på Tevringevej 18, overdrages således til ejendommen Tevringevej 18, mens tilladelser tilknyttet bygningerne på Tevringevej 5 overgår til denne. Dette gør sig gældende for såvel miljøgodkendelse som eksisterende spildevandstilladelser, byggetilladelser mm. Det er her et krav, at de pågældende tilladelser ikke opdeles under udstykningen – fx at stald-anlæggene ikke opdeles mellem de to nye ejendomme.

Af den oprindelige miljøgodkendelse, meddelt den 30. juli 2018 og stadfæstet 29. januar 2021, fremgår det, at alle forhold, der knytter sig til husdyrproduktionen, er beliggende på det, der nu er Tevringevej 18, 5462 Morud. Det gælder både for staldanlæg og andre produktionsanlæg. Der foregår altså ingen opdeling af produktionen, som fysisk er beliggende på Tevringevej 18. Tevringevej 5 er således helt uvedkommende for produktionen på Tevringevej 18.

Der er i miljøgodkendelsen redegjort for én forbindelse mellem stuehuset og den nuværende adresse Tevringevej 18. Når gyllekølingsanlægget i de endnu ikke byggede stalde tages i brug, vil varmen blandt andet benyttes i det tilknyttede stuehus, der nu befinder sig på en anden ejendom. Nordfyns Kommune vurderede da, at dette ikke var en biaktivitet, og at det derfor ikke krævede godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens §§ 19 eller 23.

Ejer har ved konsulent oplyst, at efter den hidtidige ejendom er udstykket og ikke længere har samme ejer, så ændres anvendelsen af varme fra gyllekølingen til kun at omfatte stalddene. Efter Nordfyns Kommunes vurdering er det dermed ikke relevant at vurdere, om aktiviteten kræver godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven. Det vurderes ligeledes, at der ingen sammenhæng er mellem Tevringevej 5 og Tevringevej 18, jf. husdyrbruglovgivningen.

Det er Nordfyns Kommunes vurdering, at miljøgodkendelsen til husdyrproduktionen ved opdelingen af ejendommen er overgået til Tevringevej 18, 5462 Morud.

I høringsvaret anføres det, at den gældende miljøgodkendelse ikke overholder lugtgenekravene til den nye adresse Tevringevej 5. Indledningsvis gør Nordfyns Kommune opmærksom på, at en revurdering ikke er en godkendelsehandling, og den forholder sig derfor ikke til lugtgeneberegninger men udelukkende til kravene fastsat efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 39, stk. 1.

Nordfyns Kommune skal dog indledningsvist i en revurdering sørge for, at produktionen er lovlig, og spørgsmålet behandles derfor i det følgende.

Tevringevej 5 ejes fremover af anden ejer end indehaveren af Tevringevej 18 og ved en eventuel fremtidig ansøgning vil der muligvis skulle beregnes lugtgener til Tevringevej 5. Der ved vil afstanden til nærmeste nabo ganske korrekt være kortere end afstanden oplyst i miljøgodkendelsen. Det gør sig dog gældende, at miljøgodkendelsen er meddelt før udstykningen af naboejendommen Tevringevej 5, og at miljøgodkendelsen skal baseres på lugtgener ved afgørelsestidspunktet og ikke eventuelle fremtidige scenarier – fx udmatrikulering af egen eller nabos ejendom. Af denne årsag er forholdet ikke i strid med miljøgodkendelsen.

Det er Nordfyns Kommunes vurdering, at ejendommen skal overholde de på miljøgodkendelsens meddelelesestidspunkts afstandskrav til naboejendomme, herunder lugtgeneberegninger, men at der ikke skal genberegnes lugtgenekrav ved en revurdering.

Nordfyns Kommune gør opmærksom på, at et høringssvar ikke er en klage, og at en klage skal sendes efter afgørelsen er meddelt, jf. klagevejledningen i den endelige afgørelse.

Høringssvaret fremgår i sin helhed af bilag 4.

Høringssvar fra ejeren af Rugårdsvej 786 den 2. september 2021 i relation til ejendomsbegrebet, overdragelse af miljøgodkendelse, fodervilkår og lugtgener

Ejer af Rugårdsvej 786, 5462 Morud har den 2. september indsendt et høringssvar. Der bliver i høringssvaret spurgt ind til det nu fjernede vilkår 10 samt overdragelse af godkendelsen ved ejendommens opsplitting.

Nordfyns Kommune har svaret uddybende på spørgsmålet om overdragelse af godkendelsen samt overholdelse af lugtgenekrav i svaret til ejerne af Rugårdsvej 796 og henviser til dette svar.

I relation til spørgsmålet omkring det nu sløjfede fodervilkår med nr. 10 bemærker Nordfyns Kommune, at reguleringen af indholdet af fosfor i foderet er overgået til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, hvor det reguleres af § 46. Se også Miljøstyrelsens helpdesk svar af 4. februar 2020⁴. Fosfor- og råprotein-vilkår har derudover ikke en lugtreducerende effekt. Teknologierne benyttedes til at regulere udledningen af henholdsvis fosfor og kvælstof fra produktionen.

Ovennævnte årsag fremgår dog ikke klart af vilkårskataloget, hvorfor afsnittet om ophævede vilkår er præciseret i den endelige version af revurderingen. Høringssvaret fremgår af sin helhed af bilag 5.

⁴ <https://husdyrvejledning.mst.dk/helpdesk/helpdesk-svar/revurdering/vilkaar-om-fosfor-i-revurderingssager/>

Vilkår for miljøgodkendelsen

Nye eller ændrede vilkår i forhold til eksisterende godkendelse er fremhævet. Ændringerne i eksisterende vilkår er markeret med fed og overstregning. Udgåede vilkår i forhold til eksisterende miljøgodkendelse er overstreget. Næste revurdering bliver planmæssigt i 2030, hvis der ikke inden da udsendes nye BAT-konklusioner.

Påbudte vilkår

Nordfyns Kommune har fundet det relevant at påbyde det nye vilkår 13b for at overholde godkendelsesbekendtgørelsens § 36, stk. 1, punkt 9, der skal sikre, at husdyrbrugets vandforbrug minimeres mest muligt.

Ændrede vilkår

Nordfyns Kommune har ikke fundet anledning til at ændre på vilkår.

Ophævede vilkår

Vilkår 10 ophæves, da optimering af foderets indhold af protein og fosfor er udgået af Miljøstyrelsens teknologiliste. Reguleringen af fosfor og råprotein i foderet reguleres fremover efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 46.

Vilkår 30 ophæves, da det er blevet et krav ved generel lovgivning, at IE-husdyrbrug skal have en beredskabsplan, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 44, stk. 3.

Vilkår 31 ophæves, da det er blevet et krav ved generel lovgivning, at IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 42.

Vilkår ændret af Miljø- og Fødevarerklagenævnet ved afgørelse den 29. januar 2021

Vilkår 1 er ændret af nævnet for at sikre overholdelse af lugtgeneberegningerne. Dette er gjort ved at indføre krav om maksimalt kg dyr på stald.

Vilkår 5 er ændret af nævnet for at sikre overholdelse af lugtgeneberegningerne. Dette er gjort ved at indføre krav om højden på ventilationsafkast fra staldene.

Vilkår

Ophævede vilkår er i det nedenstående streget over, ændrede vilkår er markeret med **(Ændret)** og nye vilkår er markeret med **(Nyt)**.

Produktion

Vilkår 1. (Ændret af klagenævnet) Produktionens omfang

Godkendelsen omfatter en årlig produktion på 7.400 slagtesvin (30-114 kg) svarende til 215,59 DE i etape 1, og 14.600 slagtesvin (30-114 kg) svarende til 425,35 DE i etape 2. Produktionen kan svinge med +/- 5 % så længe antallet af DE ikke overskrides.

Af hensyn til lugtafgivelse må antal dyr på stald maksimalt være 1.850 stk. i etape 1 og 3.650 stk. i etape 2 med en maksimal gennemsnitsvægt på 72 kg i

begge alternativer (samlet maksimalt henholdsvis 133.200 kg og 262.800 kg slagtesvin på stald).

Af hensyn til lugtafgivelse må indgangsvægt for slagtesvin ikke være mindre end 30 kg, og antallet af dyr og kg slagtesvin i de enkelte stalde i etape 2 må maksimalt være som angivet i nedenstående tabel:

Etape 2		
Stald	Maks. antal stipladser	Maks. kg slagtesvin på stald
Stald 1	1.000	72.000
Stald 2+3	850	61.200
Stald 4+5	1.800	129.600
I alt	3.650	262.800

Anlægget

Vilkår 2. Staldsystem

Stalde skal være indrettet med følgende staldsystemer

Stald 1 skal være indrettet med delvis spaltegulv (50 – 75 % fast gulv)

Stald 2 skal være indrettet med delvis spaltegulv (25 - 49 % fast gulv)

Stald 3 skal være indrettet med delvis spaltegulv (25 - 49 % fast gulv)

Stald 4 og 5 skal være indrettet med drænet gulv + spalter (33/67).

Vilkår 3. Nye stalde i etape 2

De nye stalde som opføres i etape 2, stald 4 og 5, skal opføres som et af følgende alternativer:

Alternativ 1:

Gule betonelementvægge og med gråt eternittag. Bygningens areal må maksimalt blive på 1.800 m². Kiphøjden må højst være 8 m over terræn.

Eller alternativ 2:

To rundbuehaller med lyse/grå sider og lyse/grå eller mørke plader på toppen. De to rundbuehaller skal placeres inden for samme byggefelt, men med afstand mellem de to bygninger afhængig af evt. krav der måtte stilles i forbindelse med den Brandtekniske byggesagsbehandling. Bygningerne bliver hver 13-15 m bred og 60 m lange. I alt højst 1.800 m². Kiphøjde må højst være 6 m.

For begge alternativer gælder at der på tagfladen etableres 12 ventilationsafkast jf. placeringen som er angivet på bilag 4.

Vilkår 4. Dræn

Såfremt der stødes på dræn under opførelse af nye staldbygninger, fortank eller gyllebeholder skal flyttes, så afstandskrav på minimum 15 m overholdes.

Vilkår 5. (Ændret af klagenævnet) Ventilationsafkast i etape 2

Ventilationsafkast på eksisterende stald i alternativ 1 og 2 skal opfylde nedenstående krav:

I etape 2 skal staldafsnittene opfylde følgende krav:

Afkast nr.	Diameter af afkast (DSI)	Minimum beregnet lufthastighed	Minimum højde på ventilationsafkast	Miljøkryds i afkastet
Stald 1, afkast 1-6	0,8 m	13,0 m/s	5 m	Ja
Stald 2, afkast 1-3	0,6 m	20,4 m/s	7 m	Ja

Stald 3, afkast 1-3	0,6 m	18,1 m/s	7 m	Ja
Stald 4+5, afkast 1-12 (Rundbuehal)	0,6 m	20,4 m/s	6 m	Ja
Stald 4+5, afkast 1-12 (Elementbyg)	0,6 m	20,4 m/s	8 m	Ja

Placering af ventilationsafkast og deres nummerering fremgår af bilag 4.

Vilkår 6. Kiphøjde

Alle eksisterende stalde, stald 1, 2 og 3, skal have en kiphøjde på 6 m.

Vilkår 7. Fodersiloer

Der må opføres 4 stk. udendørs fodersiloer. Fodersiloerne må maksimalt være 10 m høje og ca. 3 m i diameter. To siloer placeres ud for eksisterende stalde i etape 1 og 2 siloer placeres ud for de nye stalde i etape 2. Alle siloer placeres på vestlig side af bygningerne.

Vilkår 8. Gyllebeholder og fortank

Den ny gyllebeholder opføres i betonelementer. Tanken må maksimalt have en diameter på 40 m, og må højst kunne rumme 5.000 m³. Gyllebeholderen skal placeres som ansøgt.

Den nye fortank må maksimalt være på 99 m³. Fortanken skal etableres af betonelementer, og være med fast låg af beton. Der skal i betonlåget være inspektionsbrønd af aluminium. Fortanken må maksimalt have en højde på 2,5 m over terræn og en diameter på 6,5 m. Fortanken skal placeres som ansøgt.

Vilkår 9. Beplantning

Der skal etableres beplantning mod nord, syd og øst. Beplantningen kan etableres som sammenhængende hegn eller enkelte grupper af træer. Beplantningen skal bestå af hjemmehørende arter i forskellig højde. Beplantningen skal ikke være dækkende men blot slørende. Beplantningsplan skal godkendes af Nordfyns Kommune inden etablering. Kravet om beplantning træder i kraft ved etablering af etape 2.

Drift

**Vilkår 10. Foderoptimering
Fosforoptimering i etape 1**

~~Der stilles vilkår til den totale mængde P ab dyr pr. år pr. slagtesvin, beregnet som kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin.~~

~~Etape 1~~

~~Den totale mængde fosfor pr. år skal være mindre end 4.788 kg P pr. år.~~

~~"P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:~~

$$\left(\frac{\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}}{\text{FEsv}/1000} \right) - \left(\frac{\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}}{\text{FEsv}/1000} \right) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst},$$

~~hvor afgangsvægt = slagtevægt x 1,31.~~

~~Der stilles ikke vilkår til de enkelte parametre, men til resultatet af ligningen som helhed.~~

Proteinoptimering i etape 2

Der stilles vilkår til den totale mængde N ab dyr pr. slagtesvin, beregnet som kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin. Den totale mængde kvælstof pr. år skal være lig med eller mindre end 42.690 kg N pr. år.

N ab dyr pr. slagtesvin beregnes ud fra følgende ligning:
$$(((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N}), \text{ hvor afgangsvægt} = \text{slagtevægt} \times 1,31.$$

Der stilles ikke vilkår til de enkelte parametre, men til resultatet af ligningen som helhed.

Fosforoptimering i etape 2

Den totale mængde fosfor pr. år skal være mindre end 9.451 kg P pr. år.

"P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:
$$((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst}), \text{ hvor afgangsvægt} = \text{slagtevægt} \times 1,31.$$

Der stilles ikke vilkår til de enkelte parametre, men til resultatet af ligningen som helhed.

Egenkontrol

Der skal føres logbog eller produktionskontrol over antal producerede slagtesvin, slagtesvinenes foderforbrug, foderets indhold af fosfor samt slagtesvinenes ind- og afgangsvægt. Beregning af P ab dyr på baggrund af logbogen eller produktionskontrollen skal dække minimum et år og slutdatoen må maksimalt være ½ år gammel. Beregningen skal forevises på tilsynsmyndighedens forlangende inden for en frist på 4 uger.

Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder. Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende inden for en frist på 4 uger.

Vilkår 11. Hyppig udslusning

Der skal sluses gylle ud fra Stald 4 og 5 minimum hver 7. dag. Udslusningen skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage. Til dokumentation for at vilkåret er overholdt, skal der føres en logbog over hyppigheden af udslusningerne. Dokumentationen skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende inden for en frist på 4 uger.

Vilkår 12. Fluer

Der skal gennemføres effektiv fluebekæmpelse i staldene, som minimum i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium. Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af en vurdering stille krav om øget bekæmpelse.

Vilkår 13. Hygiejne

Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Vilkår 13b. (Nyt) Vask af stalde skal foregå med højtryksrensere.

Vilkår 14. Begrænsning af lugtgener

Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.

Vilkår 15. Uheld og driftsforstyrrelser

Virksomheden skal indrettes og drives så spild og andet ukontrolleret udslip af gylle og andre forurenende stoffer forhindres eller forebygges og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.

Vilkår 16. Færdsel med køretøjer omkring ejendommen

Al læsning og aflæsning omkring ejendommen skal ske uden for vejarealet, således at Tevringevej altid kan passeres.

Miljøteknologi

Vilkår 17. Gyllekøling

Der stilles vilkår i etape 2 om en reduktion i ammoniakemissionen ved anvendelse af gyllekøling på 466 kg N pr. år, svarende til 15 % ammoniakemission fra staldanlægget. For at opnå dette skal der lægges køleslanger i den nye slagtesvinestald (staldafsnit 4+5), svarende til 1.200 m². Køleslangerne skal forbindes med en varmepumpe. Varmepumpen skal have en køleeffekt på minimum 10,6 W/m².

Varmepumpen skal kunne levere en årlig køleydelse på mindst 12,72 kWh. Ved en køleydelse på 12,72 kWh skal anlægget køre hele året, hvilket svarer til en driftstid på 8.760 timer. Pumpens køleydelse kan være større, hvorved driftstiden kan reduceres tilsvarende.

Det skal dog til enhver tid kunne dokumenteres at anlægget yder en reduktion af ammoniak på 466 kg N pr. år.

Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

Vilkår 18. Etablering af gyllekøling

Gyllekølingsanlægget skal være etableret og taget i brug senest samtidig med, at denne miljøgodkendelses etape 2 tages i brug.

Vilkår 19. Energimåler

Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen i etape 2. Energimåleren skal være forsynet med automatisk data-logger, der registrerer den månedlige og årlige køle-ydelse målt i kWh.

Alternativt skal der installeres en timetæller, der registrerer varmepumpens driftstimer.

Vilkår 20. Trykfald

Gyllekølingsanlægget i etape 2 skal være forsynet med et trykovervågnings-system, en alarm samt en sikkerheds-anordning, der, i tilfælde af lækage, stopper anlægget. Anlægget må ikke kunne genstarte automatisk.

Vilkår 21. Driftsforstyrrelser

Enhver form for driftsstop af gyllekølingsanlægget i etape 2 skal indføres i driftsjournalen og noteres med årsag og varighed af driftsstoppet. Såfremt driftsstop af gyllekølingsanlægget har en varighed på mere end 2 uger, skal kommunen orienteres. Kommunen kan ved længerevarende eller gentagende problemer kræve miljøgodkendelsen revurderet.

Vilkår 22. Vedligehold

Der skal indgås en skriftlig aftale med godkendt montør eller tilsvarende om kontrol og service af gyllekølingsanlægget i etape 2. Anlægget skal mindst en gang årligt serviceres og vedligeholdes, så det altid kører optimalt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af afprøvning og funktionssikring af trykovervågningsystemet, alarmerne samt sikkerhedsordningen. Derudover skal kølekredsens ydelse kontrolleres og antal driftstimer skal aflæses og registreres.

Vilkår 23. Egenkontrol

Driftsjournal, skriftlig aftale om service og årlig kontrol-rapport, for gyllekølingsanlægget i etape 2, skal opbevares i minimum 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende indenfor en frist på 4 uger. Service på gyllekølingsanlægget skal kunne dokumenteres via driftsjournal, faktura eller lign. og ligeledes fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende indenfor en frist på 4 uger.

Vilkår 24. Etablering af gyllekøling

Gyllekølingsanlægget skal være etableret og taget i brug senest samtidig med, at denne miljøgodkendelses etape 2 tages i brug.

Opbevaring af husdyrgødning

Vilkår 25. Fast overdækning

Ny gyllebeholder skal have fast overdækning i form af telt, flydedug eller betonlåg. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.

Skader på teltoverdækningen skal repareres hurtigst muligt og senest inden for en uge efter skadens opståen.

Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden 2 hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.

Vilkår 26. Påfyldning af gylle

For at undgå spild, skal påfyldning af gylle ske under overvågning og på fast plads med afløb til gyllebeholderne. Alternativt kan anvendes et system, som sikrer at der ikke kan ske overløb af gylle.

Kontrolvilkår og egenkontrol

Vilkår 27. Produktionsomfang

Til dokumentation for, at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer, skal der, hvis tilsynsmyndigheden kræver det, indsendes kopier af de relevante dele af afsluttede årsdriftsregnskaber eller tilsvarende. Kopierne skal indsendes senest 4 uger efter, at kravet er meddelt virksomheden og dokumentationen skal opbevares i minimum 3 år.

Vilkår 28. Støj

Miljøstyrelsens retningslinjer for støj skal overholdes. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra virksomheden er velbegrundede, skal virksomheden igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterfølgende, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder.

Støjgrænser:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdage kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimalværdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Vilkår 29. Lugtprøver

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. lugt fra virksomheden er velbegrundede, skal virksomheden for egen regning lade foretage en undersøgelse af forskellige lugtkilder og / eller behandling af afkastluften således, at lugten udenfor staldene formindskes.

Vilkår 30. Beredskabsplan

Senest ved miljøgodkendelsens ibrugtagning af etape 2 skal der være udarbejdet en beredskabsplan for anlægget, som oplyser hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det omgivende miljø. Kopi af beredskabsplanen skal fremsendes til kommunen senest 6 måneder efter ibrugtagning af etape 2 og skal som minimum indeholde:

- Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb m.m.
- En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre væsentlig miljøpåvirkning.

Vilkår 31. Miljøledelse

Husdyrbruget skal senest den 21. februar 2021 have et miljøledelsessystem.

Vilkår 32. Håndtering af spildevand

Inden opførelsen af nye bygninger på ejendommen, skal der sendes en redegørelse for håndtering af tagvand fra de nye bygninger 4 og 5. Det må påregnes, at der vil blive stille krav om etablering af neddrøslingsbassin eller nedsivning af tagvand, såfremt Nordfyns Kommune vurderer at det er nødvendigt.

Vilkår 33. Ændringer

Ændringer i ejerforhold (eller hvem der er ansvarlig for driften) skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 8 dage efter ændringen. Inden etablering, udvidelse eller ændring af anlæg omfattet af Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, skal der indgives en anmeldelse til kommunalbestyrelsen jf. bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Vilkår 34. Ophør af drift

Ved ophør af driften, skal kommunen orienteres og virksomheden skal foretage oprydning i et sådan omfang, at forureningsfare undgås.

Klagevejledning

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 4 i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520 af 1. maj 2019. Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til § 76 i lovbekendtgørelsen om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

De klageberettigede er: ansøger, miljøministeren og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen. Endvidere er en række foreninger og organisationer klageberettigede.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevnenes-hus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk.

Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du, som privatperson betale et gebyr på kr. 900. Er du virksomhed, skal du betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget hos Miljø- og Fødevareklagenævnet **senest den 20. oktober 2021**.

Hvis afgørelsen påklages får ansøger besked.

Retsbeskyttelse

Ifølge § 40 i godkendelsesbekendtgørelsen skal tilsynsmyndigheden tage miljøgodkendelser op til revurdering regelmæssigt og mindst hvert 10. år. Tilsynsmyndigheden skal dog, jf. § 40 jf. § 39 i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019, tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,

- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Næste revurdering af miljøgodkendelse

Virksomhedens miljøgodkendelse skal, jf. § 39 i godkendelsesbekendtgørelsen regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Næste revurdering af miljøgodkendelsen er således planlagt til 2031.

Udnyttelsesfrist

Miljø- og Fødevareklagenævnet har i sin afgørelse af 29. januar 2021 fastlagt, at udnyttelsesfristen for godkendelsen sættes 6 år efter klagenævnet afgørelse. Godkendelsens udnyttelsesfrist er derfor den 29. januar 2027.

Bortfald

Hvis godkendelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste tre år.

Miljøteknisk redegørelse

Staldindretning

Produktionen på Tevringevej 18, 5462 Morud er godkendt den 30. juli 2018 efter husdyrbruglovens § 12. Afgørelsen er senere påklaget den 21. og 27. august 2018 og endeligt stadfæstet med ændringer den 29. januar 2021. Den tilladte produktion er på 7.400 slagtesvin (30-114 kg) i etape 1 og 14.600 slagtesvin (30-114 kg) i etape 2. Der er ved vilkår givet fleksibilitet ift. slagtesvinenes afgangsvægt, såfremt antallet af dyreenheder ikke forøges. Etape 2 er endnu ikke udnyttet.

Stald 1 skal være indrettet med delvis spaltegulv (50-75 % fast gulv), stald 2 og 3 med delvis spaltegulv (25-49 % fast gulv) og stald 4 og 5 skal være indrettet med drænet gulv + spalter (33/67). Der er sat vilkår til, at den nye gyllebeholder i etape 1 overdækkes med telt, at den nye fortank i etape 1 overdækkes med betonlåg, samt at der benyttes gyllekøling og hyppig udslusning af gylle i den nye stald 4 og 5 i etape 2.

Se staldafsniternes placering på oversigtskort herunder:



Natur

I revurderinger skal kommunen vurdere på ammoniakdeposition til kategori 1- og 2-natur omfattet af Husdyrgodkendelseslovens § 7, stk. 1, nr. 1. Til beregning af ammoniakdepositionen er Miljøstyrelsens beregningsprogram Husdyrgodkendelse.dk anvendt. Der er regnet til nærmeste kategori 1 naturområde. Området er Natura 2000 området nr. 108 "Æbelø, havet syd for og Nærå". Området er beliggende 13,5 km nord for ejendommen. Beregningerne viser, at der ikke sker en ammoniakpåvirkning af området fra produktionen.

Der er foretaget beregning af ammoniakdepositionen til nærmeste kategori 2-naturområder. Det nærmeste kategori 2 naturområde er beliggende i en afstand af 2,3 km sydvest for staldene og er et beskyttede overdrev. Placering af områderne fremgår af kortet på bilag 1. Der er ingen ammoniak-belastning af naturområdet.

Resultat af beregningerne:

Naturområde	Totaldeposition
Kategori 1 – 13,5 km nord	0,0
Kategori 2 – 2,3 km sydvest	0,0

Ud fra ovenstående beregninger vurderer Nordfyns Kommune, at produktionen ikke påvirker naturområderne kategoriseret som kategori 1 og 2-natur.

Ulykker og risici

Generelt vurderes risikoen for alvorlige driftsforstyrrelser at være lav. Større ulykker kan være lækage af gyllebeholdere, uheld ved gyllekørsel, pumpning af gylle, brand, spild af kemikalier og olier eller ventilationssvigt/strømsvigt.

I forbindelse med revurderingen er der indsendt en beredskabsplan, der beskriver, hvordan medarbejdere og ejer skal forholde sig i tilfælde af de mest oplagte ulykker, herunder:

- ✓ Brand.
- ✓ Gylleuheld.
- ✓ Strømsvigt.
- ✓ Vandsvigt.
- ✓ Spild af olie og kemikalier.

Nordfyns Kommune vurderer, at beredskabsplanen i tilstrækkelig grad beskriver de væsentligste risici på ejendommen, og hvordan medarbejdere og ejer skal forholde sig ved ulykker.

Bedste tilgængelige teknik

Ved en revurdering af den eksisterende miljøgodkendelse skal vilkårene gennemgås i forhold til, om produktionen lever op til anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT). I forhold til ammoniakfordampningen fra staldene, beregner Miljøstyrelsens digitale system, et eksakt niveau, som produktionen skal overholde. I forhold til at anvende BAT på områder som reduktion af støv, energi, håndtering af ulykker mv., er det kommunen, der vurderer, om anvendelsen af BAT er tilstrækkelig.

I EU's referencedokument for BAT, er der forskellige teknikker udpeget som værende BAT indenfor forskellige områder. Nordfyns Kommune skal vurdere om det ansøgte lever op til BAT, dog under hensyn til proportionalitetsprincippet som betyder at teknikkens pris, skal holdes op mod effekten af teknikken.

BAT-ammoniak

I Miljøstyrelsens digitale system er kravet til maksimal emissions af ammoniak fra produktionen beregnet til 6.420 kg NH₃-N pr. år. BAT-kravet er beregnet ud fra, at staldene 1-3 er eksisterende stalde og staldene 4-5 er ikke-realiserede stalde.

Miljøstyrelsens beregningsprogram beregner samtidig den aktuelle ammoniakemission fra produktionen. Der er i miljøgodkendelsen fastsat ammoniakreducerende teknikker i form af overdækning af 'Ny gyllebeholder' samt gyllekøling i stald 4+5. Den beregnede emission er 6.420 kg NH₃-N pr. år.

BAT-kravet til ammoniakfordampning er således opfyldt og Nordfyns Kommune vurderer at produktionen lever op til BAT for ammoniakemission. Nordfyns Kommune finder det ligeledes ikke relevant at afsøge muligheder for at formindske ammoniakemissionen fra husdyrbruget.

Foder

I EU's referencedokument for BAT pkt. 4.1.4, er BAT for foder defineret som optimering af foderet til de enkelte dyregrupper samt reducere af foderforbruget og at undgå foderspild. Foderet indkøbes og foderet er lavet specielt til den specifikke dyregruppe og vægt-kategori. Ved udarbejdelse af foderrecepter sikres det, at grisene tildeles foder, hvor næringsstofferne er tilpasset netop deres behov, hvilket igen sikrer, at mængden af ammoniak og udskilt kvælstof og fosfor i gødning og urin, holdes på så lavt et niveau som muligt.

Det er i forbindelse med revurderingen oplyst, at foderet tilpasses dyrene for at minimere fosfor- og kvælstofudledningen, samt at der anvendes tilsætninger til foderet.

Overholdelsen af BAT for foder er fastsat i den generelle lovgivning, og det er Nordfyns Kommunes vurdering, at de i lovgivningen fastsatte krav opfylder BAT for foder.

Opbevaring/behandling af husdyrgødning

BAT for gødningsopbevaring kan opnås ved følgende:

- anvende stabile beholdere, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger
- lagrene tømmes hvert år og inspiceres visuelt
- beholdernes bund og vægge er tætte
- gyllen kun omrøres umiddelbart før tømning
- beholderne er overdækket med fast overdækning
- beholderne kontrolleres ved 10-års beholderkontrollen

Den eksisterende beholdere er stabile beholdere, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger. Vedligeholdet af gyllebeholdere er reguleret gennem generel lovgivning, herunder krav om opbevaring, vedligehold og kontrol. Den nye gyllebeholder overdækkes med telt, mens den nye fortank overdækkes med låg.

Nordfyns Kommune vurderer at husdyrbrugets opbevaring af husdyrgødning lever op til BAT for opbevaring af husdyrgødning, hvis den generelle lovgivning samt vilkår om overdækning af de nye beholdere i miljøgodkendelsen overholdes.

Vand- og energibesparende foranstaltninger

BAT for besparelse på vand kan opnås ved at

- placere drikkenipler over fodertruget eller at vandforsyningen integreres i foderautomaterne
- vaske stalde med højtryksrensere med koldt vand
- følge vandforbruget gennem måling af forbruget og
- føre dagligt tilsyn med vandforsyningen for lækager og øvrigt vandspild

Virksomhedsejer oplyser følgende om vandforbruget i forbindelse med revurderingen:

- ✓ Stalde vaskes med højtryksrensere og iblødsætning.
- ✓ Drikkevandssystemet er udstyret med drikkekopper.
- ✓ Vandforbruget på ejendommen registreres.

BAT for besparelse på strøm kan opnås ved at:

- Anvende naturlig ventilation, hvor muligt
- Optimere ventilationssystemet i hver stald
- Undgå modstand i ventilationssystemet ved jævnlig inspektion og rengøring af kanaler og ventilatorer
- Vælge energibesparende ventilationsanlæg
- Bruge lavenergi belysning
- Vælge energibesparende tekniske anlæg
- Udnytte overskudsvarme andre steder i anlægget
- Følge energiforbruget så defekter kan identificeres

Virksomhedsejer oplyser følgende om el-forbruget i forbindelse med revurderingen:

- ✓ Der anvendes fremadrettet gyllekøling for at udnytte overskudsvarmen fra gyllen i stuehus og stald.
- ✓ Ventilationen er temperaturreguleret.
- ✓ Ved etablering af ny belysning skiftes der til LED.

Nordfyns Kommune vurderer, at der er anvendt bedst tilgængelig teknik for både vand og el på husdyrbruget. Der er påbudt vilkår om, at stalde skal vaskes med højtryksrensere for at overholde kravene i godkendelsesbekendtgørelsen.

Management og egenkontrol

Ved gennemgang af EU's referencedokument og standarderne bag "Godt Landmandskab" skal følgende anføres som BAT for management og egenkontrol:

- De gældende regler for foder og fødevarer efterleves gennem branchekoden "Vejledning om god produktionspraksis i primærproduktionen – en branchekode" (GMP - Good Manufacturing Practice). Derved sikres, at produkterne produceres under forhold, der ikke er til fare for miljøet samt menneskers og dyrs sundhed
- Foderforbruget og foderets sammensætning registreres. Dette er defineret som BAT i EU referencedokumentet, pkt. 4.1.4.

- Udarbejdelse af mark- og gødningsplaner med følgende gødningsregnskab i samråd med planteavlskonsulent med henblik på optimal udnyttelse af næringsstofferne og det mindst mulige tab af næringsstoffer til miljøet. Inddragelse af faktorer som jordtype, klimatiske forhold, regnmængder og almindelig god praksis for planteavl er defineret som BAT i EU referencedokumentet, pkt. 5.1.
- Udarbejdelse af sprøjteplan og sprøjtejournal, som følges op med markbesøg af konsulent gennem vækstsæsonen med henblik på aktuel behovsbaseret sprøjtning.
- Udbringning af husdyrgødning på optimale tidspunkter i forhold til både næringsstofudnyttelse og hensynet til naboer.
- Det tilses efter gældende regler at flydelaget opretholdes, alternativt er gyllebeholderen overdækket med fast overdækning.
- Der foretages løbende service og vedligeholdelse på anlæggene (BAT).
- Gylletank lever op til kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og der føres de nødvendige logbøger.

Virksomhedsejer oplyser i forbindelse med revurderingen nedenstående:

- ✓ Gældende lovgivning overholdes.
- ✓ Der benyttes BAT indenfor alle felter.
- ✓ Der er udarbejdet et miljøledelsessystem i overensstemmelse med vilkår og lovgivning.

Nordfyns kommune vurderer samlet set, at der er redegjort for bedst tilgængelig teknologi i husdyrproduktionen og at redegørelsen og anvendelsen af BAT for husdyrproduktionen lever op til husdyrlovens krav. Der anvendes BAT-standard for alle stalde og gødningslagre. Desuden er rengøring af stalde, indretning af stalde, energiforbrug samt gødningsopbevaring i overensstemmelse med forskrifterne i BREF-referencedokumentet. Samlet set vurderes det, at der udøves BAT indenfor management på husdyrbruget.

Konklusion

Nordfyns Kommune vurderer at den aktuelle produktion har en miljøbelastning på et forventeligt niveau i forhold til produktions størrelse, sammensætning og staldenes indretning. Med de opstillede vilkår lever produktionen op til kravene for ammoniakdeposition til natur. Ligeledes anvender bedriften teknikker til opfyldelse af kravene til BAT og der er foretaget en risikovurdering af ejendommens produktionsmæssige forhold. Kommunen vurderer at produktionen fortsat kan drives på stedet uden væsentlige påvirkninger af omgivelserne.

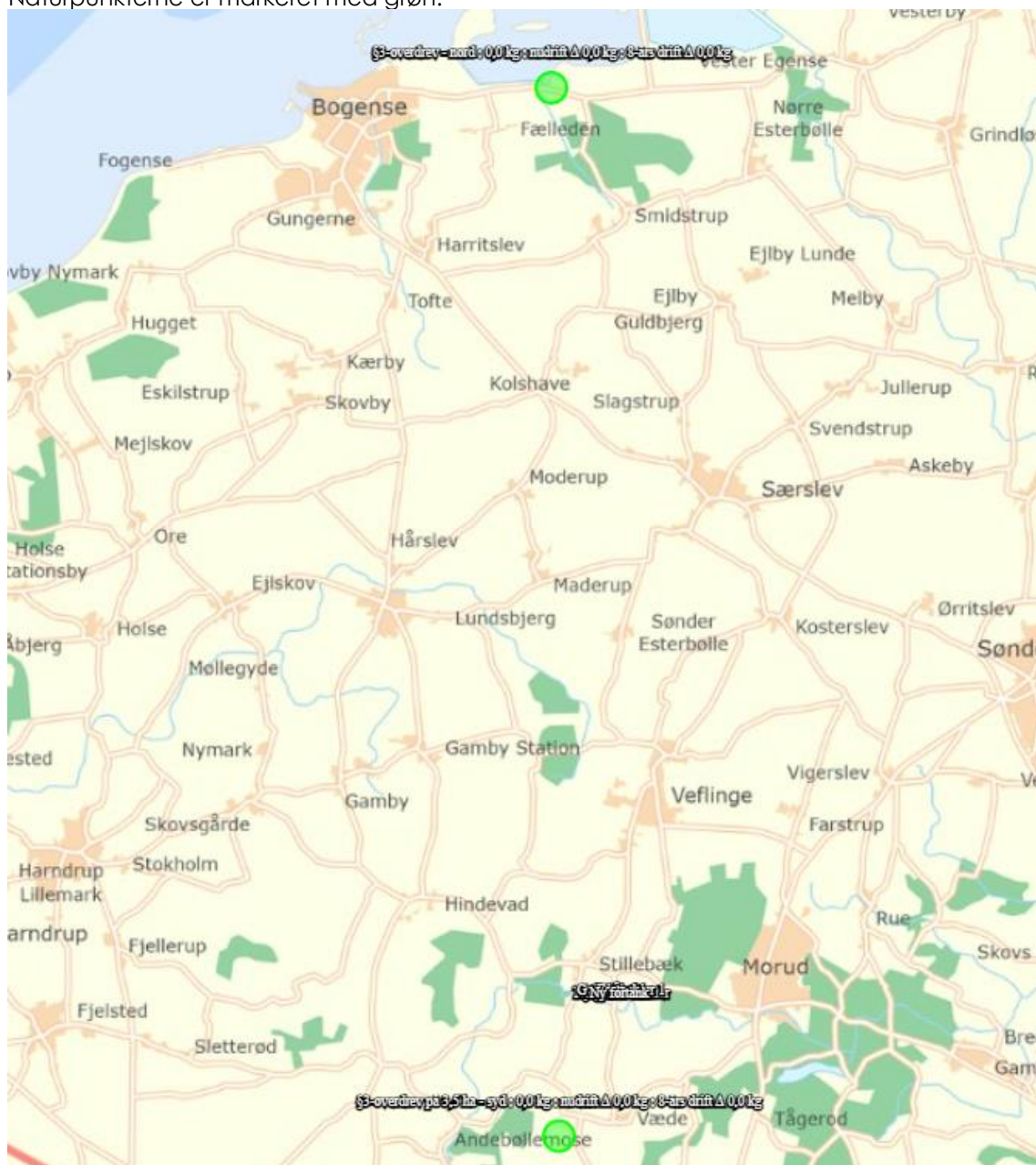
Litteraturliste

- Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 520 af 1. maj 2019.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 718 af 8. juli 2019.
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. nr. 722 af 9. juli 2019.
- BREF-dokument for intensiv fjerkræ- og svineproduktion.
- Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 845 23. juni 2017.
- Miljøstyrelsens teknologiblade
- WWW2.dmu.dk. Deposition af kvælstof fra 2015.

Bilag

Bilag 1. Placering af staldanlæg i forhold til nærmeste kategori 1 og 2 – natur

Naturpunkterne er markeret med grøn.



Bilag 2. Lugtgenafstanden på 104,1 meter for enkeltbolig i landzonen omkring ejendommen.

Alle beboelser inden for genafstanden er blevet hørt.



Bilag 3. Hørings svar fra ejers konsulent den 31. august 2021



ti 31-08-2021 11:07

Jan Brochstedt Olsen <jbr@velas.dk>

SV: Udkast af revurdering i kommentering, Tevringsvej 5

Til Søren Lyngdal H Christensen

Cc jupl@vedby-hoejgaard.dk

Opfølgning. Start 31. august 2021. Forfalder senest 31. august 2021.

Du svarede på denne meddelelse den 31-08-2021 16:41.

Klik her for at hente billeder. For at beskytte dine personlige oplysninger har Outlook forhindret automatisk hentning af nogle billeder i denne meddelelse.

Hej Søren,

Jeg har en kommentar:

Miljøgodkendelsen blev meddelt den 30. juli 2018. Heri stod under bortfald, at godkendelsen skal være udnyttet senest 6 år efter og at der sker bortfald for den del der ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

I revurderingen er udnyttelsen på 6 år udeladt.

I Miljøklagenævnets afgørelse er udnyttelsen ændret til 6 år efter klagenævnets afgørelse af 29. januar 2021.

Så jeg tænkte om der i revurderingen kunne tilføjes udnyttelse er inden 29. januar 2027. ?

Ellers ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen



Jan Brochstedt Olsen
Senior konsulent

Damsbovej 11 | 5492 Vissenbjerg

Hoved tlf. 7015 4000

Mobil 40790491

Mail jbr@velas.dk | Web www.velas.dk

Denne e-mail kan indeholde fortroligt materiale, som kun er beregnet for adressaten, og som ikke må udleveres eller kopieres til uvedkommende. Du kan læse vores forretningsbetingelser [her](#). Har du ved en fejtagelse modtaget denne mail, bedes du venligst omgående returnere den. På forhånd tak.

Bilag 4. Høringssvar fra ejerne af Rugårdsvej 796, 5462 Morud modtaget af Nordfyns Kommune den 1. september 2021

Til: Søren Lyngdal H. Christensen
Nordfyns Kommune
Tlf. direkte 2114 8978
Mail soechr@nordfynskommune.dk

Fra: Edel og Aage Nielsens
Rugårdsvej 796, 5462 Morud

Vedr: Nordfyns kommunes fremsendte partshøring om:
Revurdering af miljøgodkendelse
Tevringevej 18, 5462 Morud
Tidligere Tevringevej 5, 5462 Morud

Bemærkninger:

Nordfyns Kommune har pga. salg overdraget miljøgodkendelse på Tevringevej 5 og revurdering til Tevringevej 18.

Tevringevej 5 er nu klageberettiget nabo.

Beregninger i miljøgodkendelse af Tevringevej 5, forudsætter at Tevringevej 5 NETOP IKKE er klageberettiget nabo.

Miljøministeriet 5.3.6 Salg og opsplitting:

Ved ejerskifte indtræder en ny ejer i godkendelsens rettigheder og pligter, og aktiviteten kan derfor fortsættes under en ny driftsherre under overholdelse af **godkendelsens vilkår 1**, hvis hverken **lokalitet 2** eller aktivitet ændres.

1. Godkendelsens vilkår

Miljøankenævnets afgørelse for Tevringevej 5 gælder.

Men, Miljøankenævnets afgørelse/beregninger forudsætter at Tevringevej 5 er en del af driften.

2. Lokalitet

Tevringevej 5 og Tevringevej 18 er 2 separate matrikler med hver sin status.

3. Tevringevej 5 HAR en miljøgodkendelse fra Miljøankenævnet.

Tevringevej 18 har os bekendt INGEN miljøgodkendelse fra Miljøankenævnet.

Venligst tilsend godkendelse fra Miljøankenævnet, hvis dette er tilfældet.

4. En kommende udvidelse af Tevringevej 18, overholder ikke den oprindelige miljøgodkendelse givet til Tevringevej 5!

En ny miljøgodkendelse af Tevringevej 18 bør naturligvis foreligge.

Gældende miljøgodkendelse har nærmeste nabo sat til 101m.

Næppe lovens hensigt at Nordfyns Kommune accepterer en udvidelse på Tevringevej 18, som ikke overholder gældende miljøkrav eller gældende miljøgodkendelse.

Lugtemission fra Tevringevej 18 vil sandsynligvis ved fuld kapacitet, overskride gældende lugtgrænse for nærmeste naboer, med flere hundrede %.

MVH
Edel og Aage
Rugårdsvej 796

Bilag 5. Høringsvar fra ejer af Rugårdsvej 786 modtaget af Nordfyns Kommune den 2. september 2021.

Hej Søren
Tak for dokumenterne

Der er nogen ting, som undrer mig, som jeg håber du kan hjælpe mig med at blive klogere på

1) Der var en masse omkring godkendelsen af Tevringevej 5. På flere måder, kan byggeriet kun tillades på meget små marginaler. Der har derfor været søgt agtindsigt i sagen dengang.

Der mangler fx kun 6m, for at naboerne er en samlet bebyggelse (og lugtniveauet vil være kraftigt overskredet) og de lugtniveauer, som gården udsender (efter udregningerne) er kun inden for de lovlige grænser pga nedrundning. (Alt dette har Miljøklagenævnet kigget på)

Vilkår 10 ophæves, da optimering af foderets indhold af protein og fosfor er udgået af Miljø-styrelsens teknologiliste.

Som jeg husker det, blev foderoptimering brugt bl.a. for at holde lugtniveauet nede. Som nævnt før, er lugtniveauerne helt oppe på max. Vil ophævelsen medføre forøget lugtniveau?

Lige omkring punkt 10, har der været en lidt interessant historik. Først laves der en endelig miljøgodkendelse af det oprindelige projekt, som sendes til centrovise, så skriver Centrovise:

"Hej Lise Lotte

Jeg bliver altså lige nød til at høre, om det er den rigtige godkendelse du har sendt ud? Ved jo, at I nogle gange har lidt sjov med versionerne.

...Vilkår 10: Det undrer mig, at du har stillet et vilkår om kg P der er større end BAT-kravet! Ved selvfølgelig ikke om I bare har valgt ikke at ensrette afrundingerne af N og P beregningerne – Det er jo som at sige, se her kære naboer, det kan I klage over og få medhold i klagen!..."

Hvorefter tallene bliver rettet og der kommer en ny endelig version af godkendelsen (som er den, som kommer til naboerne). Skal det forstås sådan, at der nu slet ikke stilles krav, eller er der trådt andre regler ind?

2) Tilladelsen er oprindeligt givet til Tevringevej 5, under de forudsætninger, som var der. Nu tilhører huset ikke længere gården og nærmeste nabo er rykket markant tættere på. Som jeg husker det, var der flere udregninger og forudsætninger, som baserer sig på "nærmeste nabo" som var 225m væk. Disse må ændre sig markant, når huset ligger lige på den anden side af vejen?

Hvordan kan man flytte en miljøgodkendelse fra én adresse til en anden og samtidig holde fast i en godkendelse, som baserer sig på at det er samme matrikel? Husker jeg korrekt, blev hovedhuset på Tevringevej 5 ikke inkluderet, da huset tilhørte gården. Nu er det sin egen enhed, og alt hvad der er af lugtberegninger, maksimale lugtniveauer, udledninger o.s.v bliver ignoreret for huset når man bruger den eksisterende tilladelse?

Mvh Brian

Bilag 6. Kommentar på høringssvar fra ejers konsulent til høringssvarene i bilag 4 og 5.

Hej Søren,
Bemærkninger til høringssvar:

Tevringevej 5 er stadig landbrug og dermed skal der ikke udføres lugtberegning i forhold til denne ejendom. Foderoptimering er ikke en miljøteknologi der har indflydelse på lugtemissionen.

Med venlig hilsen



Jan Brochstedt Olsen
Seniorkonsulent

Damsbovej 11 | 5492 Vissenbjerg
Hoved tlf. 7015 4000
Mobil 40790491
Mail jbr@velas.dk | Web www.velas.dk

Denne e-mail kan indeholde fortroligt materiale, som kun er beregnet for adressaten, og som ikke må udleveres eller kopieres til uvedkommende. Du kan læse vores forretningsbetingelser [her](#). Har du ved en fejltagelse modtaget denne mail, bedes du venligst omgående returnere den. På forhånd tak.